

РАСПИСАНИЕ

Установочная сессия на 2024-2025 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Факультет физики, математики и инженерных технологий

Форма обучения заочная

Коды и наименования направлений подготовки (профилей) / специальностей (специализаций) (аббревиатуры):

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Направленность (Профиль) "Электрооборудование и электрохозяйство

предприятий, организаций и учреждений" (ЭЭ)

Платформа дистанционного обучения LMS Moodle: <https://moodle.asu.edu.ru/>

Знаменатель	
ЭЭЭЭ1	
(07.10.24-12.10.24г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 07.10.24г.	
7	Л.Теоретические основы электротехники Коган В.В. ТП910
8	Л.Теоретические основы электротехники Коган В.В. ТП910
ВТОРНИК 08.10.24г.	
7	Л.Специальные главы математики Шацков Д.О. ТП810
8	Л.Специальные главы математики Шацков Д.О. ТП810
СРЕДА 09.10.24г.	
6	Л.Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ТП803
7	Л.Общая энергетика Филинков Л.И. ТП803
8	Л.Общая энергетика Филинков Л.И. ТП803
ЧЕТВЕРГ 10.10.24г.	
6	Л.Основы бережливого производства Рыкова Б.В. ТП610
7	Л.Теоретические основы электротехники Коган В.В. ТП804
8	Л.Общая энергетика Филинков Л.И. ТП804
ПЯТНИЦА 11.10.24г.	
5	П.Профессиональный иностранный язык Багринцева О.Б. ТО45
6	Л.Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ТП804
7	Л.Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ТП804
СУББОТА 12.10.24г.	

Примечание: Л – лекции, П – практические занятия / семинары, Р – лабораторные занятия

Декан _____

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. _____